

Mesdames, Messieurs, Chers collègues diplômés,

Bon après-midi!

Quand on m'a proposé de parler devant vous aujourd'hui, j'ai été surprise qu'on ait pensé à moi pour représenter les finissants de Polytechnique. Mais surtout, j'ai été touchée d'avoir l'occasion de représenter les 22% d'étudiantEs!

Avec raison, ce diplôme que nous tenons tous et toutes entre nos mains couronne les incalculables efforts académiques ET collectifs que nous avons déployés au cours de nos études.

Pour beaucoup, nous nous sommes battus corps et âmes pour ce diplôme, durant de longues années, dans une marée de gens beaucoup trop intelligents et extrêmement talentueux!!! Ouais, vous, là, qui avez fait monter les moyennes!

En regardant en arrière, je me revois, au premier cours, au premier examen. Au moment où je me suis assise pour la première fois dans une salle d'examen devant ma copie comprenant trois pages, trois questions – si peu de questions, ce n'était pas normal!

Je me rappelle d'avoir répondu à la première question sans trop de difficultés, puis feuilleté le reste du cahier sans comprendre le sens des deux autres questions. Tout relire, pour me rendre compte que les

questions n'avaient pas changé, et que je n'avais toujours rien compris!

Tout comme vous, j'ai dû m'adapter à la façon de penser et *d'apprendre* / enseignée à Polytechnique. Mais je n'aurais pas pu y arriver sans m'être impliquée dans la vie étudiante et plus particulièrement dans la société technique Esteban, la voiture solaire.

D'ailleurs, mon poste de directrice de ce projet m'a rapidement montré à bien jongler avec mes études et mon implication. Je me souviens de gravir à la course les 12 étages séparant un cours d'éthique (joie) et un cours d'équations différentielles (re-joie) et ce, pour avoir le temps de m'arrêter aux labs d'info imprimer un très riche et pertinent rapport de vibrations (re-re-joie), et passer au local de l'AEP, notre association, pour signer quelques papiers.

Dix minutes... Je dois vous dire que ça passait vite... et ça m'a tenu en forme, - surtout quand la moitié des escaliers roulants sont en panne...

Quand je pense à mes horaires chargés, je sais que je n'étais pas la seule à me démener de la sorte. J'ai pu constater, au fil des ans, les impressionnantes réalisations de tous mes collègues, parmi lesquels je pense entre autres aux victoires de Polytechnique aux Jeux de Génie et à l'exploit d'Oronos, qui a décroché la première place avec sa fusée en 2012.

J'ai aussi observé avec beaucoup d'admiration, l'enthousiasme artistique, technique environnemental ou social des membres de Polyphoto, Poly-Monde, Poly-Sports, Poly-Show, Poly-Party, Polyscope, Poly-Théâtre, Poly-rad, Poly-TV, Poly-Sphère, Poly-Poly (oups non ça n'existe pas!) sans oublier les sociétés techniques, le Pub et les comités à l'éducation, pour ne nommer que ceux-là.

Quelle VICTOIRE! de tenir ENFIN ce diplôme entre nos mains, chers collègues!

Mais de tous ces succès, autant les miens que les vôtres, je sais qu'aucun n'aurait été possible sans l'inestimable /support, compréhension et générosité / que nous avons reçu durant nos études.

Un très grand merci s'impose donc à nos professeurs, qui nous ont permis de mieux comprendre la matière et appris à réfléchir avec rigueur et analyse.

Je tiens également à remercier nos parents : Je sais qu'en nous voyant tenir notre diplôme, avec toutes nos qualités : jeunes, beaux, talentueux et ambitieux, vous êtes fiers de nous! Et avec raison : Vous avez réussi ce que chaque parent espère accomplir! Donner le meilleur avenir possible à vos enfants!

Mais, il manque de force à mon discours pour exprimer la gratitude que nous avons tous pour l'appui sans bornes qu'ils ont su nous donner. Je vous invite donc, chers collègues diplômés, à vous lever et à vous retourner vers tous ces professeurs, parents et amis, pour leur offrir du fond du cœur une très chaleureuse main d'applaudissement!!!

---

Encore merci de votre support!

Nous sommes venus à Polytechnique en sachant très peu de ce nous allions devenir ou accomplir, mais nous en repartons tous fièrement.

En ce nouveau départ, je souhaite que nous fassions rejaillir ensemble l'essence de l'ingénierie québécoise dans notre collectivité. C'est à notre tour de faire briller cette profession axée sur l'innovation et le développement durable, et guidée par l'éthique. C'est à notre tour de montrer qui sont les ingénieurs dynamiques, polyvalents, empreints de leadership et créatifs que nous sommes!

Enfin, pour clore la cérémonie, chers collègues diplômés, je vous prie de bien vouloir vous lever!

Au compte de trois, je vous invite à procéder avec moi au lancer du mortier.

(à trois!)

Un – Deux – TROIS